

Rapport d'expérience de l'OBVT : lavage de bateaux pour lutter contre les EAE

Thibaut Petry, directeur adjoint



OBVT

Organisme
de bassin versant
du Témiscamingue

**FORUM DE L'ABV DES 7
22 SEPTEMBRE 2016**

Plan de présentation

1. L'OBV du Témiscamingue et les EAE
2. Présentation du projet de l'OBVT
3. Stratégie d'utilisation
4. Résultats
5. Recommandations

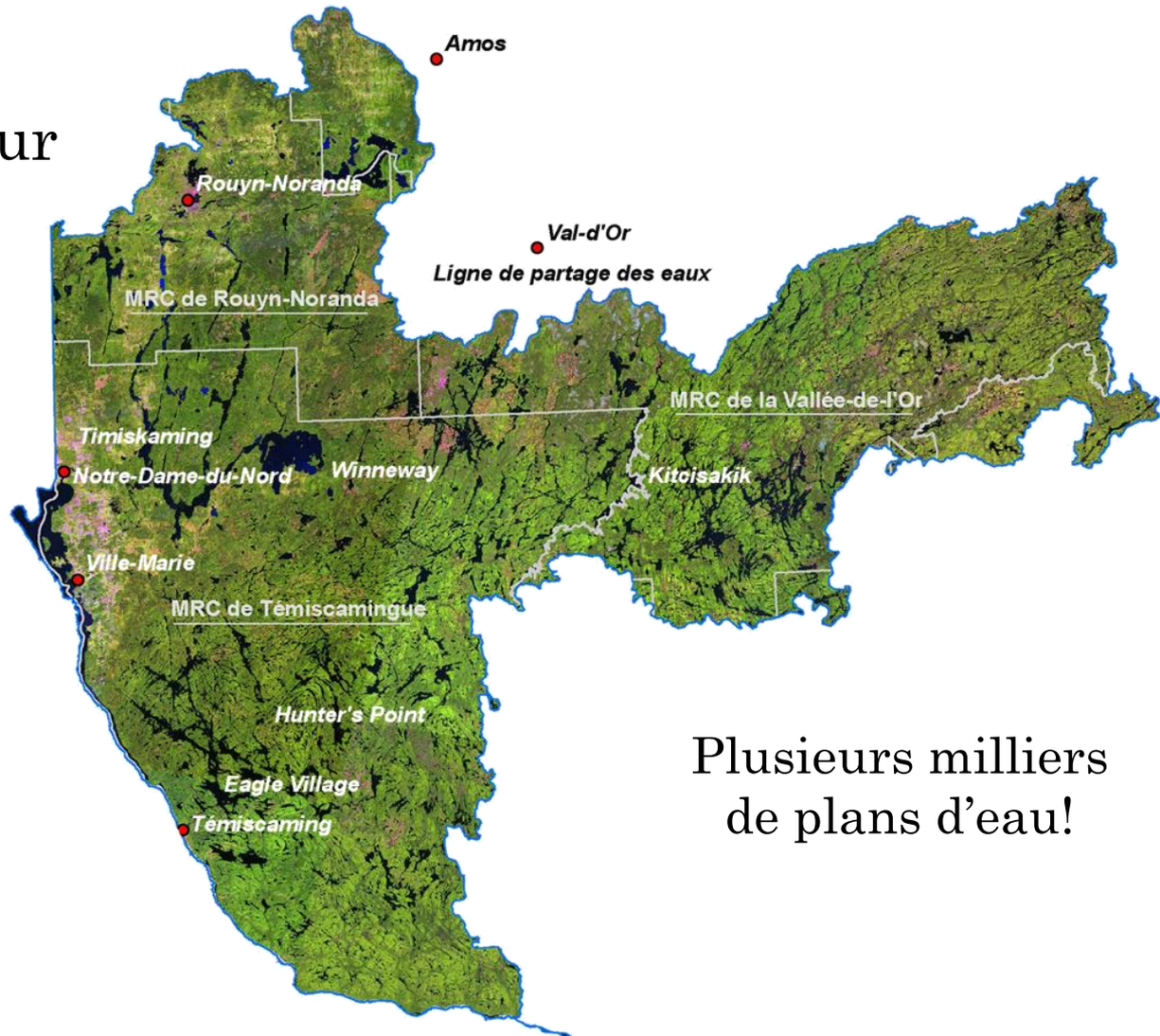
1. L'OBV du Témiscamingue et les EAE

Outaouais supérieur

35 000 km²

59 000 habitants

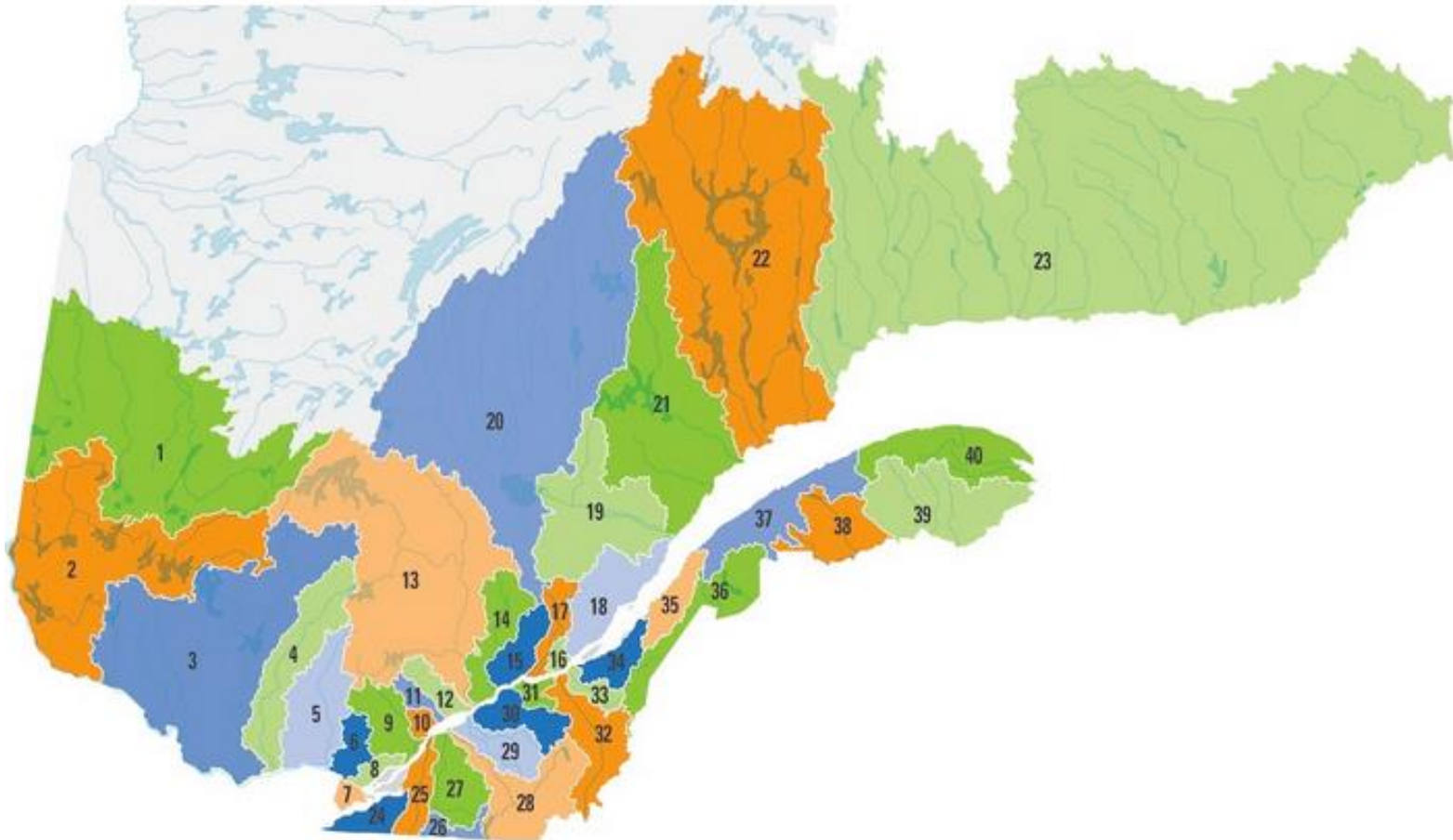
34 municipalités



Plusieurs milliers
de plans d'eau!

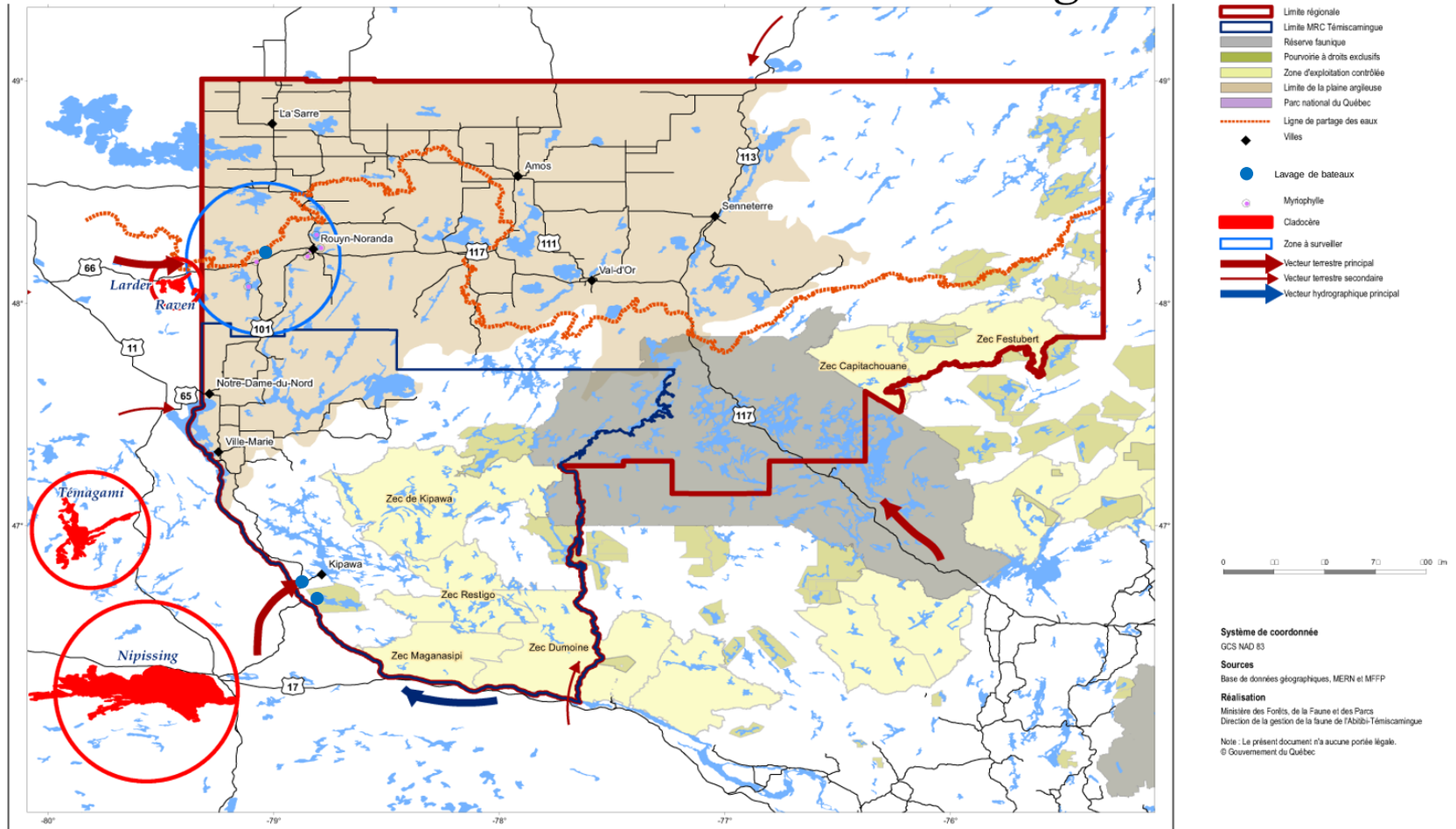
1. L'OBV du Témiscamingue et les EAE

Voisin de l'ABV des 7



1. L'OBVT du Témiscamingue et les EAE

- La situation en Abitibi-Témiscamingue



1. L'OBV du Témiscamingue et les EAE

- Rapport de la CRÉ-AT (2014)
- 5 recommandations :
- Maintenir un comité régional
 - Implanter 2 stations permanentes
 - Mettre en place une station mobile en complément
 - Déployer une campagne de sensibilisation
 - Instaurer une stratégie de détection précoce



Contrôle
des espèces aquatiques
envahissantes
par des stations
de lavage de bateau
en Abitibi-Témiscamingue

1. L'OBV du Témiscamingue et les EAE

- Rapport de la CRÉ-AT (2014)

5 recommandations :

- Maintenir un comité régional
- Implanter 2 stations permanentes
- Mettre en place une station mobile en complément
- Déployer une campagne de sensibilisation
- Instaurer une stratégie de détection précoce



Contrôle
des espèces aquatiques
envahissantes
par des stations
de lavage de bateau
en Abitibi-Témiscamingue

1. L'OBV du Témiscamingue et les EAE

- Volonté de l'OBVT
- Formation de 2 comités

Comité régional de lutte
(CRE-AT)

Groupe d'implantation
(OBVT)



Contrôle
des espèces aquatiques
envahissantes
par des stations
de lavage de bateau
en Abitibi-Témiscamingue

2. Présentation du projet de l'OBVT

- Groupe d'implantation



OBVT

Organisme
de bassin versant
du Témiscamingue



Fondation de la faune du Québec



**Parc national
d'Opémican**

Conserver. Découvrir. Partager.



**WOLF LAKE
FIRST NATION**



**LES
POURVOIRES
DU QUÉBEC**

**ABITIBI-
TÉMISCAMINGUE**



2. Présentation du projet de l'OBVT



2. Présentation du projet de l'OBVT

10 400 \$

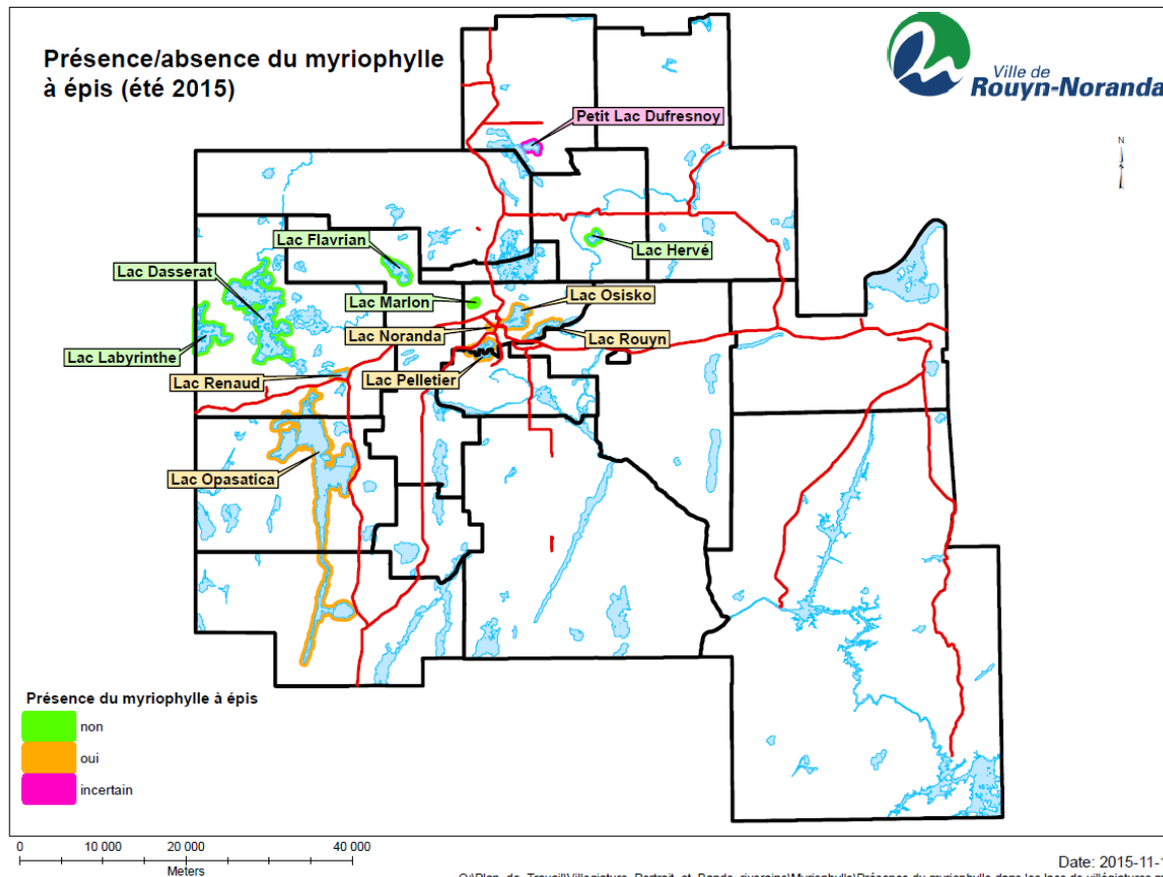


- Laveuse à pression à gaz
- Pompe
- Réservoir d'eau de 1000 L

Détails du matériel : <http://www.obvt.ca/activites/lavage>

2. Présentation du projet de l'OBVT

La station de l'OBVT a montré l'exemple



2. Présentation du projet de l'OBVT

La station de lavage de bateaux de Rouyn-Noranda

14 000 \$



- Eau courante (dépanneur)
- Compteur
- Laveuse à pression électrique
- Réservoir (1000L)
- Pompe et laveuse à pression à gaz pour les événements extérieurs

3. Stratégie d'utilisation

Stations de l'OBVT et de Rouyn-Noranda

- Collaboration des partenaires (ex. : pourvoiries)
- Inspection visuelle
- Retrait à la main
- Lavage à pression à froid rigoureux
- Lavage par une personne qualifiée (2 options)
- Sensibilisation des propriétaires pour le lavage autonome
- Questionnaire dans certains cas



3. Stratégie d'utilisation

- Autocollants attestant du lavage
- Volonté de ne pas être sujet à des critiques
- ** essais pour les viviers
- ** tapis des remorques encore problématiques
- ** Double fond des gros bateaux (ex. : pontons)
- ** Signalisation très importante



3. Stratégie d'utilisation

Station de l'OBVT

- Lavage réalisé par l'OBVT ou la communauté algonquine de Wolf Lake First Nation
- Emplacement principal : Témiscaming (axe routier unique depuis le sud)
- Événements à des points stratégiques
- Communication et sensibilisation : communiqués et conférence de presse, site internet, chronique radio, médias sociaux, listes de diffusion de l'OBVT

3. Stratégie d'utilisation

Station de Rouyn-Noranda

- Financée par la Ville de Rouyn-Noranda (bien médiatisé)
- Encadrée par l'association des riverains
- Libre-service
- Dépanneur à proximité (personnel disponible pour assister le lavage de bateaux)
- Événements sur demande (formation requise)
: plusieurs utilisations dès le premier été

4. Résultats

- Une nouvelle station à Rouyn-Noranda, inspirée de celle de l'OBVT (2 stations sur le bassin versant, +1)
- Plusieurs personnes très inspirées par le projet !
- Volonté de certains partenaires de mettre en place des stations de lavage permanentes (marina, municipalités)
- Début d'un réseau de pancartes « Ne traînez pas vos bibittes de lacs en lacs »



**NE TRAÎNEZ PAS
VOS BIBITTES
de lac en lac!**

Vous risquez de contaminer
nos lacs et nos rivières.

ATTENTION!

- 1 **Videz** l'eau de cale et du vivier loin du plan d'eau.
- 2 **Retirez** les résidus (boue, plantes, poissons, appâts) et **jetez-les** loin du plan d'eau.
- 3 **Nettoyez** bien remorque, bateau et autres équipements.
- 4 **Répétez** l'opération à chaque fois.



4. Résultats

- Documents de sensibilisation associés (disponibles aujourd'hui et à www.obvt.ca) :
 - Coûts d'implantation de stations de lavage de bateaux
 - Aide-mémoire pour l'inspection et le lavage de bateaux
 - Formations sur les EAE et le lavage des bateaux
 - Questionnaires sur les habitudes des plaisanciers

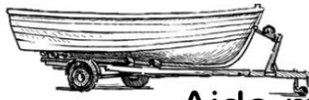
Français-anglais



Checklist
for inspection and washing of motorised boats

Inspection et washing

Embarcation	<ul style="list-style-type: none"> - Hull - Walls - Floor - Ladders - Lights - Antennas - Sonar probe - Fish tank - Ballast - Hydrant - Engine: base, propellers, fixations, etc.
Trailer	<ul style="list-style-type: none"> - Frame et cavities - Collis and boat bracket - Axles - Springs - Fenders - Lights - Numberplate and support - Rope - Wheels and tires
Equipment	<ul style="list-style-type: none"> - Fishing equipment - Net - Anchor - Rope - Buoys - Electric motor - Life jacket - Water ski and others



Aide-mémoire
pour l'inspection et le lavage des embarcations motorisées

Inspection et lavage

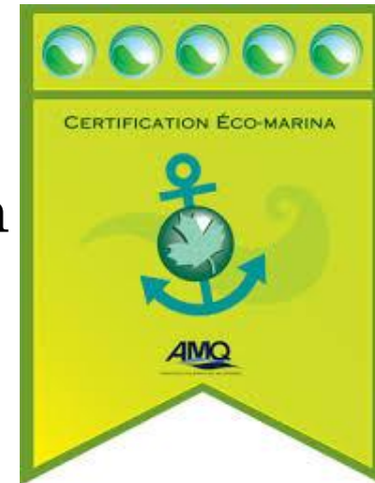
Embarcation	<ul style="list-style-type: none"> - Coque - Parois - Plancher - Échelles - Lumières - Antennes - Sonde de profondeur - Viviers - Ballast - Prises d'eau - Moteur: pied, hélices, fixations, etc.
Remorque	<ul style="list-style-type: none"> - Châssis et espaces creux - Rouleaux et support à bateau - Essieux - Ressorts - Ailes - Lumières - Plaque d'immatriculation et support - Câbles - Roues et pneus
Équipement	<ul style="list-style-type: none"> - Équipement de pêche - Filet - Ancres - Corde - Bouées - Moteur électrique - Vestes de sauvetage - Skis nautiques et autres

4. Résultats

- 11 événements avec une station de lavage de bateaux : Zec, pourvoiries, tournois de pêche, MFFP, rassemblement de pêcheurs à la mouche et canoteurs, fêtes de la pêche
- Lavage autonome à Rouyn-Noranda : bon départ
- Très bonne couverture médiatique
- Augmentation de la connaissance sur la problématique par les plaisanciers

4. Résultats

- Suggestion aux responsables du logo Ecomarina
- Limite à l'utilisation volontaire de la station de lavage
- Résultats du questionnaire



Question	Réponse
Plusieurs plans d'eau	89 %
Provenance de secteurs contaminés	100 %
Connaissance des EEE	Bonne (3,5/5)
Lavage autonome	43 %
Confiance en la méthode	89 %
Lavage payant	66 %

5. Recommandations

- Ce qui a fonctionné
 - Mobilisation des partenaires
 - Sensibilisation (résultats visibles)
 - Libre-service à Rouyn-Noranda (efficacité ?)
 - Événements avec une bonne collaboration



5. Recommandations

- À améliorer
 - Arrêt sur une base volontaire sans libre-service...
 - Avoir des bateaux en démonstration pour inciter à s'arrêter
 - Lavage à des zones d'arrêt déjà prévus (pas d'arrêt « uniquement » pour laver son bateau)
 - Signalisation routière primordiale pour favoriser le lavage

5. Recommandations

- Sensibilisation continue pour inciter au lavage systématique
- Proposer à des acteurs majeurs de s'équiper d'une station de lavage de bateaux, notamment ceux qui ont un contrôle des mises à l'eau
- Certaines parties des bateaux plus difficiles à atteindre
- Rendre le lavage obligatoire ? À quelle échelle ?
Comment faire appliquer cette réglementation ?
- Implantation de stations permanentes payantes ?

5. Recommandations

- Journées spéciales avec activités et sensibilisation en même temps que lavage de bateaux
- Avoir des bateaux en démonstration pour inciter à s'arrêter

Bonne réceptivité, besoin de temps et de persévérance pour rendre le lavage systématique !

Questions ou commentaires ?

Merci!

www.obvt.ca